

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-RU.PA01.B.00654/20

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС",  
место нахождения: 390042, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, ГОРОД РЯЗАНЬ, УЛИЦА  
ПРИЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, 5, ОГРН: 1026201076054, телефон: +7 4912911292, факс: +7  
4912911288.

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС",  
место нахождения: 390042, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, ГОРОД РЯЗАНЬ, УЛИЦА  
ПРИЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, 5, ОГРН: 1026201076054, телефон: +7 4912911292, факс: +7  
4912911288.

**Заявитель подтверждает, что продукция** МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
БИТУМОСОДЕРЖАЩИЕ по СТО 72746455-3.1.9-2014,

Тип объекта декларирования: Серийный выпуск,

Код ОК 005 (ОКП): 23.99.12.110

Код ТН ВЭД России: 6807100001

Соответствует требованиям технического регламента (технических регламентов) ТР РФ  
005/2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности  
Показатели пожарной безопасности согласно приложению на 1 листе

Схема декларирования соответствия 1д

Проведенные исследования (испытания) и измерения, сертификат системы качества,  
документы, послужившие основанием для подтверждения соответствия

Иные сведения:

**ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ:** продукция безопасна при ее использовании в соответствии с  
целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия  
продукции требованиям технических регламентов

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 03.06.2020 по 02.06.2025

М.П.

Заявитель

ЗАВЬЯЛОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ

(подпись)

инициалы, фамилия





ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-RU.PA01.B.00654/20

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п. 7, метод 2	Сильногорючие (Г4) в соответствии со ст.13, п.10 Федерального закона от 22.07.2018 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст.13, п.7. Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ

Заявитель

ЗАВЬЯЛОВ А.В.

МП

